Hladdin 電気カーボンヒーター 保証書

持込修理

本書は、本書記載内容で無料修理をさせて いただくことをお約束するものです。

保証期間中に故障が発生した場合は、製品 と本書をご持参、ご提示のうえ、お買上げ の販売店に修理をご依頼ください。

お買上げ年月日、販売店名など記入もれが ありますと無効となります。必ずご確認い ただき、記入のない場合はお買上げの販売 店にお申し出ください。

本書は、再発行いたしませんので、大切に 保管してください。

無料修理規定

- 1.取扱説明書・本体注意ラベルなどの注意書にしたがった正 常な使用状態で、保証期間内に故障した場合にはお買上げ の販売店が無料修理いたします。
- 2.保証期間内に故障して無料修理を受ける場合は、製品と本書 をご持参、ご提示の上、お買上げの販売店にご依頼ください 3.ご転居の場合は事前にお買上げの販売店にお問い合わせくだ
- 4.ご贈答などで本書に記入してあるお買上げの販売店に修理が ご依頼できない場合には、弊社へお問い合わせください。
- 5.保証期間内でも、次の場合は有料修理となります。
- (イ)使用上の誤り、または不当な修理や改造による故障・損傷。
- (口)お買上げ後、落された場合などによる故障・損傷。 (八) 火災・公害および地震・風水害その他天災地変などによる故障
- (二)一般家庭用以外(業務用の長時間使用、車輌、船舶への搭載など) に使用された場合の故障・損傷。
- (ホ)本書のご提示がない場合。
- (へ)本書にお買上げ年月日・お客様名・販売店名の記入がない場合、 または字句を書き換えられた場合。
- (ト) 仕様変更など。 (チ) 電池の液もれによる故障・損傷。
- 6.本書は日本国内においてのみ有効です。Effective only in Japan. 7.本書は再発行いたしませんので、たいせつに保管してください。
- ●この保証書は本書に明示した期間・条件のもとにおいて無料修 理をお約束するものです。従ってこの保証書によって保証書を 発行している者(保証責任者)、及びそれ以外の事業者に対す るお客様の法律上の権利を制限するものではありません。保証 期間経過後の修理等についてご不明の場合は、お買い上げの販 売店にお問い合わせください。
- ●保証期間経過後の修理または補修用性能部品の保有期間について、 くわしくはアフターサービスの項をご覧ください。

日本エー・アイ・シー株式会社

A	J-(C9D	В
	保証	期間	
お買上げ日			
	年	月	日より
本体お	 買いト	 げ日から	 1 年間

╛		お	客	様		,
	ふりがな お名前	 			 	
o					様	
	ご住所					
	TEL					,
						/

		取扱販売店
店名・	住所·	電話番号

修理メモ

「取扱説明書のダウンロード」「メールでのお問い合わせ」などはホームページをご活用ください。

www.aladdin-aic.com (日本エーアイシー 検索 で検索してください。

故障・修理の際の連絡先

修理・故障などのアフターサービスに ついてご不明な点はお買上げの販売店 か、右記へお問い合わせください。

日本エー・アイ・シー (株) お客さま相談室 0120-88-3090

受付時間:平日9:00~17:00 (土曜・日曜・祝日・夏季休暇・年末年始を除く)

日本エー・アイ・シー株式会社 本社 〒675-2462兵庫県加西市別所町395番地 2 0790(44)1025 FAX0790(44)2191

906:★★★



取扱説明書

保証書付

電気カーボンヒーター

品番/AJ-C9DB

ページ

正しく使って上手に節約



このたびは、お買い上げいただき、

まことにありがとうございました。

で使用の前にこの取扱説明書(保証書付)

をよくお読みのうえ、ご家族全員で安

お読みになった後は大切に保管し、必

特に「安全 トのご注意」(2~5ページ)は、

保証書は「お買い上げ日・販売店名」

などの記入を必ず確かめ、販売店から

全に正しくお使いください。

要なときにお役立てください。

で使用前に必ずお読みください。

お受け取りください。

で使用の前に

安全上のご注意

使いかた

合部の名則 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
ご使用前の準備・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
使いかた ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
上手な使いかた ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
リモコンの使いかた10

十八1(・)木証
お手入れのしかた ・・・・・・11
Q&A(よくあるご質問) ····12
収納のしかた13
故障かな? ・・・・・・・・・・14
±様 ⋯⋯14
アフターサービスについて・・・・15
呆証書 · · · · · · · · · · · 裏表紙

安心センサーについて ……10 お手入れ・保証

お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、 必ずお守りいただくことを、次のように説明しています。

■表示内容を無視して誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を、 次の表示で区分し、説明しています。



この表示の欄は、「死亡または重傷などを負う可能性 が想定される」内容です。



この表示の欄は、「傷害を負う可能性または物的損害 のみが発生する可能性が想定される」内容です。

■お守りいただく内容の種類を、次の絵表示で区分し、説明しています。

(は、してはいけない 「禁止」の内容です

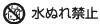
〇 一般的な禁止







(水) ぬれ手禁止



は、必ず実行していた だく「強制」の内容です

● 必ず行う

電 電源プラグを抜く

⚠警告(WARNING)

電源コード、電源プラグを 破損するようなことはしな LI



傷つけたり、加工し たり、高温部に近づ けたり、無理に曲げ たり、ねじったり、 引っ張ったり、重い 物を載せたり、束ね たりしない

傷んだまま使用すると、感電·ショー ト・火災の原因になります。

コードやプラグの修理は、販売店 にご相談ください。

コンセントや配線器具の定格 を超える使い方や、交流100V 以外での使用はしない



たこ足配線などで、定 格を超えると、発熱に よる火災の原因になり ます。

ぬれた手で、電源プラグの 抜き差しはしない



感電の原因になります。

ぬれ手禁止

⚠警告(WARNING)

電源プラグは根元まで確実 に差し込む





差し込みが不完全ですと、感電や発 熱による火災の原因になります。

• 傷んだプラグ・ゆるんだコンセン トは使用しないでください。

雷源プラグのほこりなどは 定期的にとる





プラグにほこりなどがたまると、湿 気などで絶縁不良となり、火災の原 因になります。

電源プラグを抜き、乾いた布でふ いてください。

改造はしない また修理技 術者以外の人は、分解した り修理をしない



分解禁止

発火・感電・やけど の原因になります。

• 修理は販売店にご 相談ください。

カーテンなど燃えやすいも のの近くで使用しない





火災の原因になります。

やけどのおそれあり 次のような方がお使いのと きは特に注意する





- 乳幼児
- 自分で操作できない方
- 皮ふ感覚の弱い方

長時間同じ部位を暖めない





比較的低い温度でも長時間皮膚の同じ 場所を暖めていると低温やけどのおそ れがあります。

⚠警告(WARNING)

就寝中に使用しない



寝具の近くで使用すると、火災の原 因になります。

開口部から針金などを入れ ない





感電の原因になります。

故障・異常時には、直ちに 使用を中止する

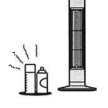
そのまま使用すると、発煙・発火、 感電、けがに至るおそれがあります。

- ◆スイッチを入れても、時々通電 しない時がある。
- ◆コードを動かすと通電したり、 しなかったりする。
- ◆通電中に異常な音や振動がする。
- ◆プラグ・コード・本体などが 異常に熱い。
- ◆こげくさい臭いがする。
- ※すぐに電源プラグを抜いて、お買い 上げの販売店へ点検、修理を依頼し てください。



スプレー缶などを本体の近 くに置かない





熱でスプレー缶の圧力が上がり、爆 発や火災の原因になります。

⚠注意(CAUTION)

使用しないときは、電源プラ グをコンセントから抜く



抜かないと、絶縁劣化 電源プラグ による感電や火災の原 因になります。

使用中や使用後しばらくは ガードに触れない



接触禁止 やけどの原因になります。

乾燥等他の用途に使用しな

U



過熱して発火することが あります。可燃物の落下 等にはご注意ください。

毛足の長い敷物や座ぶとん などの上で使用しない



本体が不安定となり、 火災の原因になります。

電源プラグを抜くときは、 コードを持たずにプラグを 持って抜く



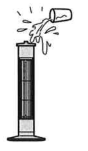
ります。

コードを引っ張ると、コードが破損 し、感電・ショート・火災の原因にな

水やお茶などをこぼさない



水ぬれ禁止



感電の原因になります。

本体のお手入れは電源プ ラグを抜き、本体がさめ てから行う



感電ややけどをすること があります。

暖房切換ボタン ― 首振りボタン -

eco運転ボタン ~

各機能の「入」・「切」など、 操作部のボタンと同じ働きを します。

切實源 () 暖房切換 首振り eco運転

※付属の電池は初期動作確認用となります。 (裏面から見た図) く使用電池> ボタン電池 (コイン型) CR2025 1個 CR2025 CH2025 **(D)** 〈取り出しかた〉 ⊕⊖を逆 に入れない でください。 押しながら 引く 工場出荷時の絶縁シートは

引き抜いてご使用ください。

ご使用前の準備

で使用前に必ず脚を本体に取り付けてください。<同梱の蝶ねじ(2本)を用意してください。>

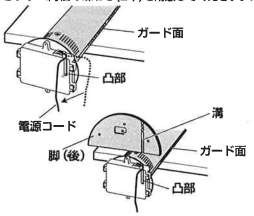
本体に脚(後)を取り付ける

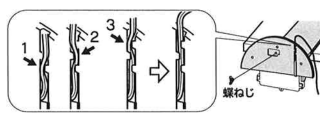
①本体のガード面を下にして、 平らな所に置く。

②電源コードを手前にし、凸部の上に 合わせる。

③曲(後)の溝に電源コードを入れ、 本体の凸部にセットして、蝶ねじ (1本)を確実に締める。

4 電源コードを溝にセットする コードは1カ所ずつ縦にして差し 入れ、横に向けて整えてください。



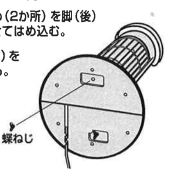


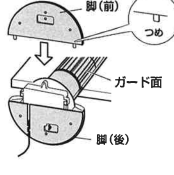
本体に脚(前)を取り付ける

①脚(後)が取り付けられた本体 のガード面を上に向ける。

②脚(前)のつめ(2か所)を脚(後) の溝に合わせてはめ込む。

③蝶ねじ(1本)を 確実に締める。





転倒オフスイッチ (本体の基板内に内蔵)

雷源スイッチ

ガード(植毛加工)

はありません。

雷源プラグ

束ねたまま使用しないでく

ださい。ご使用中コードが

多少温かくなりますが支障

リモコンホルダー

電源コード

操作部

本体

本体を倒す・傾ける・ゆらすなどすると、運転を停 止します。電源スイッチの「切」→「入」で元に戻ります。

オフタイマー

操作部

各部の名前

正面

安心センサー

(上下4力所)

反射板

リモコン受信部

(10ページ参照)

ヒーター

8時間自動切ランプ

8時間自動切タイマーが作動 すると点灯し、転倒オフスイッ チが作動すると点滅します。 電源スイッチを「切」に するとランプが消灯します。

AJ-C9DB 1 2 5(時間) 首振!) 0 0 0 0 300 500 700 900W 暖房切換 eco運転 ● 8時間自動切 切

チャイル

安心センサー

首振りボタン

自動首振りの「入」・「切」をします。

運転停止時間の設定と解除ができます。

ボタンを押すたびに、1時間→2時間→

5時間→タイマーオフに切り換わります。

背面

底面

蝶ねじ

取っ手

暖房切換ボタン

ワット数の調節ができます。ボタンを押 すたびに700W→500W→300W→900W に切り換わります。

CCO運転ボタン

eco運転の「入」・「切」をします。

安心センサーランプ

安心センサーが働き、停止した時に点 灯します。雷源スイッチの「切」→「入」 で元に戻ります。

電源スイッチつまみ

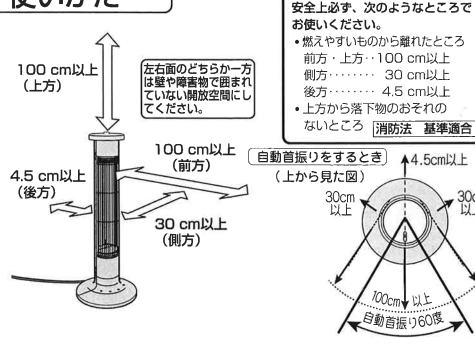
雷源の「入」・「切」をします。

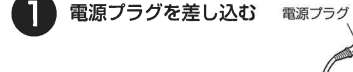
チャイルド

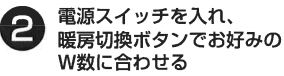
ロックボタン ボタンをピッと音が鳴るまで 3秒間長押しすると、電源ツマミ「切」 以外の操作ができなくなり、チャイルド ロックランプが点灯します。 解除の場合は再度、ボタンをピッと音が

鳴るまで3秒間長押しします。

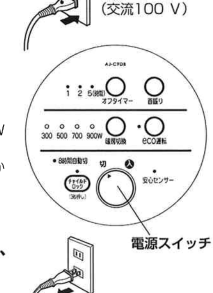
使いかた







- 700W→500W→300W→900W に切り換わります。
- W数によりヒーターの明るさと暖か さが異なります。
- 使い終わったら、 電源スイッチを「切」にし、 電源プラグを抜く



電源コンセント

上手な使いかた

オフタイマー

お好みの運転状態にし、ボタンを押して ください。ボタンを押すたびに、1時間 →2時間→5時間→タイマーオフに切り 換わります。

8時間自動切タイマー

切り忘れ防止のため、通電を開始または操作 をしてから8時間後に8時間自動切タイマー がはたらき、運転を停止します。 電源スイッチの「切」→「入」で元に戻ります。

eco運転

ボタンを押すと自動即熱運転後、ヒーターの発熱を自然 のリズムに合わせて変化させ、ここちよい暖かさを再現 します。電気代の節約にもなります。

チャイルドロック

お子さまなどによる操作や押し間違えを防止します。 解除の場合は再度、ボタンを3秒間長押しします。

安心センサー

上下のセンサー間の光線を遮ったとき安心センサーが働き ます。運転を停止し、安心センサーランプが点灯します。 電源スイッチの「切」→「入」で元に戻ります。

メモリー(記憶)機能について

電源プラグを差し込んでいるときは、電源スイッチを 「切」にしても切る前の運転状態(W数、首振り状況) を記憶しています。

自動首振りの使いかた

首振りボタンを押します。 60度の範囲で自動首振りを行います。

自動首振り角度の中心位置は、 手動首振りによって60度の 範囲で変えることができます。



自動首振り中は、本体を押さ えて停止したり、手動首振り をしないでください。

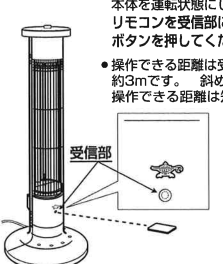
お願い゛

- 首振り角度は可動範囲(60度)以上回さないでください。故障の原因になります。
- ◆本体を移動するときは、電源スイッチを「切」にし、電源プラグを抜いてください。

「お知らせ)

- はじめて使用するとき、およびシーズン始めには少しにおいがすることがありますが、 で使用にともない消えます。
- 本体の上には、腰かけたり、足を載せたりしないでください。本体が倒れて危険です。
- 使用中にピチピチと音がすることがあります。これは器具が熱で膨張・収縮するために 起こるものです。
- 転倒オフスイッチが内蔵されていますので、本体が倒れたり、傾いたりした場合には 通電が止まります。
- ラジオやステレオなどを近付けて使用すると雑音が入ることがあります。
- 首振り装置部は、スムーズに回転させるため、あそび(構造上のすきま)があり、若干 ぐらつきますが、故障ではありません。
- 首振り運転時は本体内部のモーター音が少ししますが異常ではありません。
- 他社製のリモコンを本体に向って送信すると、ごくまれに安心センサーが働く場合があります。

リモコンの使いかた



本体を運転状態にします。 リモコンを受信部に向けて、 ボタンを押してください。

● 操作できる距離は受信部正面で 約3mです。 斜めになるほど、 操作できる距離は短くなります。



工場出荷時の絶縁シートは 引き抜いてご使用ください。

ご注意

インバーター照明器具または、電子瞬時 照明器具を使用している部屋や、受信部 に直射日光などの強い光が当たるとリモ コン操作ができないことがあります。 首振り運転時は受信部がリモコンに対し 正面に向いているときのみ受信します。

安心センサーについて

- この商品には『安心センサー』が付いています。
- この機能の性質をご理解していただき、安全にご使用ください。
- **<設置場所> 安心センサー(赤外線センサー)の特性として、直射日光など、** 強い光に反応してセンサーが働き、ヒーターがつかない場合があります。 安心センサーに強い光が当たらないように、本体を配置してください。
- <動作>センサーの間を約2秒以上遮ったときに安心センサーが働き、運転を停止します。 ただし設計上、下記のような設定になっていますので、動作しない場合が あります。ご注意ください。(誤動作防止のため、一瞬では停止しません。)

このセンサーは障害物を約2秒間感知した 場合に、働く設定になっています。 (センサーの感知状態により最短約0.5秒 ~約2秒以上となる場合もあります。)

センサーの光線の性質上、透明なものや、 白く薄いものには反応しませんので、 ご注意ください。

く反応しない場合>

- 障害物の遮る時間が約2秒以内の場合。
- センサーを遮らず、薄い物がガードに 貼り付いた場合。

く反応しないもの>

- 透明なもの(ビニール袋など)
- ●白く薄いカーテンレースなど

安心センサーは障害物の感知が弱い場合は作動しません。 もしもの時に動作する装置ですので、燃えやすいものの 近くで使用しないでください。

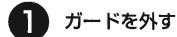
安心センサーが働いた場合は、 電源スイッチの「切」→「入」 で元に戻ります。

お手入れのしかた

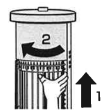
必ずお守りください

- ●電源プラグを抜き、本体が冷めてからお手入れをしてください。
- ●ベンジン・シンナーなどは使わないでください。 変色や故障の原因になります。





①上に上げ、左に回す





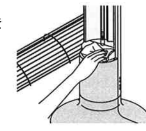


汚れをふき取る

薄めた台所用洗剤(中性)に、タオルなどを 浸してしぼり、汚れをふき取ってください。

ヒーターはふかないでください。ふくと、 故障の原因になります。

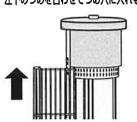
※化学ぞうきんをご使用の場合は… 化学ぞうきんの注意書に従ってください。



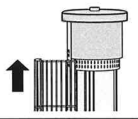
乾燥させた後、 ガードを取り付ける

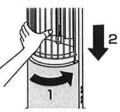
> ガードには上下の 区別があります。

①ガード左上を本体つめ穴に入れ、 左下のつめを合わせてつめ穴に入れる



②ガードを右に回し、 右下を本体穴に入れる





左下

• ガードが使用中に外れないように確実に取り付けてください。

10

ガード(植毛加工)のお手入れ

●ガードに付着したほこりやごみを、ときどき掃除機で取り除いてください。 自転車の空気入れなどを利用して吹き飛ばせば、より効果的です。 ほこりが固くなっている場合は、植毛加工を傷付けないよう注意しながら、 毛先の柔らかいブラシなどでほこりを少しずつ取り除いてください。 それでも取れないようなときは、お買上げの販売店にご相談ください。

ほこりが焦げたり、器具の故障の原因となります。

安心センサー(レンズ部)のお手入れ

●安心センサーのレンズ部のほこりやごみを、ときどき取り除いてください。 通常は乾いた柔らかい布で、キズがつかないように軽くふいてください。 汚れがひどい場合は薄めた台所用洗剤(中性)に、タオルなどを浸して しぼり、汚れをふき取ってください。

Q&A (よくあるご質問)

Q (質問)	A (回答)
6畳の部屋は暖まりま すか?	発熱量は900 Wですので部屋全体の暖房能力はありません。局部採暖器具として好適です。
900 W以外 または 「CCO運転」にする と蛍光灯がちらつくの ですが?	900 W以外(またはCCO運転)でご使用の時は 蛍光灯がちらつくことがあります。 他のコンセントに差し込んでみてください。
電気代はどれくらいか かりますか?	1時間使用で約20円です。(900 Wで使用時) [※]
24時間連続で使用し てもよいですか?	連続でご使用していただいてもかまいません。 (8時間自動切タイマーが働きますので、そのつど電 源を入れ直してください。)
引っ越しして周波数の 異なる地域でも使えま すか?	50 Hz、60 Hz共用となっています。 どちらの地域でもそのままご使用できます。

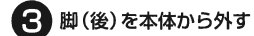
※電気代は電力料金目安単価22円/kWh(税込)として計算しています。

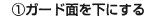
収納のしかた

●電源プラグを抜き、本体が冷めてから収納してください。

お買い上げ時の箱に収納する場合

- 本体の汚れを取る
- 脚(前)を本体から外す
 - ①ガード面を上にして本体を平 らな所に置き、蝶ねじ(1本) を外す
 - ②脚(前)をずらして 外す





②蝶ねじ(1本)を外し、 電源コードを溝から外す

③脚(後)をずらして 外す

④蝶ねじ(2本)を無くさない ように袋などに入れる

⑤本体をポリ袋に入れ、お買い上げ時の 箱に収納する

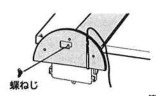
※直射日光をさけ、湿気の少ない所に収納してください。



本体の汚れを取る

ポリ袋を本体にかぶせる

※直射日光をさけ、湿気の少ない所に収納してください。

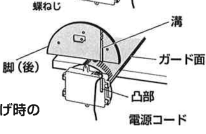


蝶ねじ

脚(前)

ガード面

脚(後)





保証

故障かな?と思われたときは

修理を依頼される前に、この取扱説明書をよくお読みいただき、次の点検をしてください。 それでも異常のある場合は、お買い上げの販売店まで保証書を添えて、商品をご持参して ください。誤った修理は、火災や感電などの危険な事故につながります。ご家庭での分解 修理はなさらないでください。

こんな場合	点検	なおしかた			
電源プラグが	●タコ足配線していませんか?	● 定格15A以上のコンセントを単独で使用してください。			
異常に熱くなる	● コンセントの刃受け部がゆるくなっていますと、熱を持ちますので、 コンセントをお調べください。				
電源を入れたとき 音が鳴って	●安心センサーが働いていません か?	●障害物を取り除いてください。●ガードが確実にセットされているか確認してください。			
通電しない	● 安心センサーのレンズが汚れて いませんか?	●汚れを取り除いてください。			
暖かくならない	● 電源プラグがコンセントから抜 けていませんか?	●電源プラグを持ってコンセント にしっかり差し込んでください。			
	●ブレーカーが切れていませんか?	●ブレーカーを点検してください。			
操作できない	● チャイルドロックランプが点灯 していませんか?	●チャイルドロックボタンを3秒間 長押しして解除してください。			
IMIT CC'AC.	● 8時間自動切ランプが点滅して いませんか?	●いったん電源を「切」にしてから やり直してください。			

1	±		梼	į.	
定				格	AC100V 900W 50-60Hz共用
本	体	寸	法	(mm)	幅300・奥行300・高さ870
質			<u>e</u>	置(kg)	約3.8
電	源		- 1	~ (m)	長さ約1.8
E		-	タ	-	カーボンヒーター
安		全	装	置	転倒オフスイッチ、安心センサー
付		3	属	品	リモコン (使用ボタン電池: CR2025 1個)

アフターサービスについて

1. 保証書

■この取扱説明書には保証書がついています。

保証書はお買い上げの販売店で「販売店名・お買い上げ日」などの記入をお確かめのうえ、 内容をよくお読みの後、大切に保管してください。

保証期間:お買い上げ日から1年間です。

2. 修理を依頼されるとき

● 保証期間中は

保証書の記載内容により、無料修理いたします。

商品に保証書を添えて内部機構をさわらずにお買い上げの販売店にご持参ください。

● 保証期間が過ぎているときは お買い上げの販売店にご相談ください。

修理によって機能が維持できる場合は、お客様のご要望により有料修理いたします。

3. 補修用性能部品の保有期間

● 当社は、この電気カーボンヒーター の補修用性能部品を製造打切後、6年保有しています。 補修用性能部品とはその製品の機能を維持するために必要な部品です。

4. 点検整備について

- ●数年使用されますと、ヒーターユニット内部が汚れ、性能が低下することがあります。 通常のお手入れとは別に点検整備(有料)をおすすめします。 点検整備はお買い上げの販売店にご依頼ください。
- む客様ご自身での製品の分解は危険ですので、なさらないでください。

5. アフターサービスについてご不明の場合

●アフターサービスについてご不明の場合には、お買い上げの販売店か、保証書に記載の「お 客さま相談室」にお問い合わせください。

●長年ご使用の電気カーボンヒーターの点検を! 愛情点検



- ■スイッチを入れても、時々通電しない時がある。 コードを動かすと通電したり、しなかったりする。
- **こんな症状は** 通電中に異常な音や振動がする。 ありませんか●プラグ・コード・本体などが異常に熱い。
 - こげくさい臭いがする。
 - ◆その他の異常・故障がある。

ご使用

このような症状の時は、故障 や事故防止のため、スイッチ を切り、コンセントから電源 止 プラグを抜いて必ず販売店に ご相談ください。

お客様の個人情報のお取り扱いについて

お受けしましたお客様の個人情報は当社個人情報保護方針に基づき適切に管理いたします。 また、お客様の同意がない限り、業務委託をする場合及び法令に基づき必要と判断される場合 を除き、第三者への開示は行ないません。

<利用目的>

お受けしました個人情報は、商品・サービスに関わるご相談・お問い合わせ及び修理対応の みを目的として使用させていただきます。尚、この目的のために当社(H本エー・アイ・シー(株)) 及び関係会社で上記個人情報を利用することがあります。

く業務委託の場合>

上記目的の範囲内で対応業務を委託する場合、委託先に対しては当社と同等の個人情報保護 を実施させるとともに適切な管理・監督をいたします。